

# 美国 MTS 2500kN 电液伺服试验机

- 1) 动载范围：  $\pm 2500\text{kN}$
- 2) 机架平面尺寸：  $762 \times 508\text{mm}$
- 3) 可使用高度：  $2000\text{mm}$ （拉），  $1700\text{mm}$ （压）；
- 4) 作动器行程：  $300\text{mm}$
- 5) 作动器最大速度：  $90\text{mm/s}$
- 6) 静态拉压：  $2500\text{kN}$
- 7) 疲劳拉压：  $1500\text{kN}$
- 8) 平板夹块加持厚度：  $19-80\text{mm}$
- 9) V型夹块加持厚度：  $19-100\text{mm}$
- 10) 夹口尺寸：  $150$  宽  $\times$   $200\text{mm}$  长
- 11) 夹持部分长度：  $200-300\text{mm}$
- 12) 夹持部分宽度： 小于  $145\text{mm}$
- 13) 压盘直径：  $300\text{mm}$ ， 上压盘球铰， 下压盘固定